	of Cla	

_	Application No.	Applicant(s)
	10/627,397	FLEN ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Julie Lieu	2636

√	Rejected	
11	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		L	L .				l			
		D. I.							$\overline{}$	
Cla	<b> </b>				Date	_	,	_	$\dashv$	
	<u></u>	2								
Final	Original	2/21/05								
证	Ë	122								
										Ш
	1	1								
	2									
	3	П								
	4	П								
	5	П								
	6	П								
	7	П								П
	8	П						_		
	9	П								
	10	$\sqcap$	_							
	11	Π		Г					П	П
	12	Π	$\Box$				$\Box$			$\Box$
	13	П	$\vdash$	$\vdash$	М	Г	$\vdash$	_	_	П
	14	$\sqcap$			Ι-		Ι	П	Н	Н
	15	Н		_	-		_	_	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	-		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	Т	H
┢	17	H	-	┝	$\vdash$		_		_	Н
	18	Н	-	-	$\vdash$				-	-
┢	10	Н	-	┝	-	H	_	_	-	Н
<del> </del>	20	H	-	┝	-	├	-	_	Н	Н
	20 21 22	H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$	Н
	22	Н	⊬	┝	⊢	┝	-		$\vdash$	Н
<u> </u>	22	-	┝	⊢	┝	⊢		_	$\vdash$	Н
	23 24 25	┝	┝	┝	<u> </u>	<del> </del>	-		-	Н
	24	-	┝	_	<u> </u>	⊢	<del> </del>	-	-	Н
	20	$\vdash$	⊢	<u> </u>	_	_	-	$\vdash$	H	Н
	26 27 28 29	-		-	—		⊢		_	$\vdash$
	27	⊢	<u> </u>	<del> </del>	_	-	-	-		Н
	28	<u> </u>	-	<u> </u>			⊢	_	⊢	Н
<u> </u>	29	-	-	<u> </u>	<del> </del>	⊢	⊢		_	
<u> </u>	30	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Н
<u> </u>	31 32 33	-	_	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	32	_			_		<u> </u>	_	<b> </b>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	34 35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>		<u> </u>	Щ
<u> </u>	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	36	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	37		ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ы
<u></u>	38	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	Ц
<u> </u>	39	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
	40	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ		Ш
	41	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u></u>	42	_		_	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	Ш
	43	_		_			_	_	_	Ш
<u></u>	44	L				<u> </u>	<u> </u>	L		Ш
	45			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L				Ы
	46				L					$\Box$
	47			Ĺ	L				Ĺ	
	48									
	49									
	50	Γ				П				

Cla	aim	Date								
=	Original									
Final	- <u>6</u>									
<u> </u>	5									
	_									
	51 52									
	52									
-	53		_		-		_			-
	54		_				$\vdash$	-		_
<u> </u>	54	_	_							
<u> </u>	55				_					
	56									
	57									
	58									
	59				$\overline{}$	-				
-	60	_	_	_	$\vdash$	$\vdash$		_	_	
	00			_	_	Н				_
L	61						٠			
	62									
	63									
	64									
	64 65	_		$\vdash$		Н		_	$\neg$	_
	66		-	<del> </del>	-	H	-	-	-	
-	00	$\vdash$	_	_	_	Н	_	_		-
<u> </u>	67 68	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	68									
1	69									
	70									
	71							_		
$\vdash$	72	_	-	$\vdash$		-		_	-	
-	72 73		_	-						-
-	73	_	_	<u> </u>			_	_		_
	74					_				
	75			_						
	76									
	77									
	78									
	78 79	-	-					_		_
	80		-	-		$\vdash$	$\vdash$	-	H	$\vdash$
-	00		_		_	_	-	-	_	-
	81 82		_	<u> </u>		L	_			_
	82	_					_	_	_	_
	83			L					L	L
	84			l						
	85									
	86								г	
	87	т	_	_	$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$	┢
-	88	-	_	┢	-	_	-	-	-	$\vdash$
-	00	-	H	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	_	$\vdash$	<b>—</b>
-	89	L_		<u> </u>	-	<u> </u>	L.	$\vdash$	<b> </b>	<u> </u>
<u> </u>	90			_		_		L	_	
	91						L			
	92									
	93							_		
ļ ——	94					П	$\vdash$	-	Г	
-	95				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
-		<u> — </u>	$\vdash$	-	⊢	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
-	96	$\vdash$		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	_		$\vdash$	<u> </u>
	97	Щ.		<u> </u>	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	_	$ldsymbol{le}}}}}}}}$	L_
	98			L	L	L	L	L	L	L
	99								Г	
	100			Г	П	П			Г	Г

Claim   Date     Image: Control of the co			_							l	
E   E	Claim		Dota								
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149	Ui.	31111	Н	_			Jak		_	_	$\dashv$
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149	a l	nal									l
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149	Fin	ırigi									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149											
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101									
108		102		_	_						
108		103		_		_	_		_		Н
108		104		_	$\vdash$	_		_	_	$\vdash$	
108		105	-		$\vdash$	-			_	Н	$\dashv$
108		107		-		-					$\dashv$
110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		108	$\vdash$	$\vdash$		_	-		_	-	$\neg$
110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		109									$\neg$
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		110		Т							
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111									
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112			匚						
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113	L_	_	L_	$oxed{oxed}$				Щ	Ш
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114	L	_	<u> </u>	_			igspace	<u> </u>	Ш
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	ļ	115	$\vdash$	_	$\vdash$	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		_	-	_	_	_	_	H	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		_	-	_	_	-	-	-	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-	<del> </del>		-	-	-	┝	-	-
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	┢	$\vdash$	_		_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-		-		-	┢╾		-	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	$\vdash$		Н	_	$\vdash$		$\vdash$	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	$\vdash$	_				$\vdash$	_		$\neg$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	<u> </u>	_			_	<u> </u>	_	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	_	Щ
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	-	-	<del>                                     </del>	<u> </u>		-	_	_	$\dashv$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	┝	<u> </u>	⊢	├	┝	-	-	-	$\dashv$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	$\vdash$	┝	$\vdash$	⊢	⊢	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash\vdash$
133	-	132	├─	┢─	┢	├-	┝	┢─	┝	$\vdash$	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_	<del> </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	T	Г	$\vdash$	Г	Т	$\vdash$	T	T	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	L		匚		Ĺ	Ĺ		匚	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	138	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
141		139	<b>├</b>	$\vdash$	-	_	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	Щ
142			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	<u> </u>	H	H	
143	<b></b>			┝	⊢	├	$\vdash$	$\vdash$	-		${f H}$
144	$\vdash$		-	-	$\vdash$	┢	-	├	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
145	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	$\vdash$
146 147 148 149	<u> </u>		$\vdash$	_	Т	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ι-	Н
147 148 149	<b></b>		$\vdash$	Г	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	<u> </u>	$\vdash$	T	Н
148	<u> </u>					Γ				$\Box$	М
		148									
150		149									
		150									